Index of Claims

	 _		
		IT181 IS111	
	ш		

Application/Control No.

09/648,877

Examiner

Frantzy Poinvil

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WILLIAMS ET AL.

Art Unit

3692

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date				\neg		Claim Date									CI	Claim Date														
		\vdash									1	<u> </u>		Date																		
Final	Original	1/24/07					:				Final	Original	1/24/07									Final	Original			,				-		
	1						Ī	1		╗		51	Г				ヿ		┪		1		101								\neg	
	2	\vdash							\Box	_		52	T		П	\Box	\dashv	\neg	T	\top	1		102		Г	\vdash			Г			
	3	\vdash					T		Ħ	┪		53	T				\exists		7		1		103			Т	_			\neg		
	4	-		-		-	T			┪		54	T				\neg	\neg	_		1		104							\Box		
	5						m	Т		\neg		55	İТ						Ť	\neg	1		105							\Box		
	6						1			\neg	,	56	ÌТ				\Box	\neg	T	\top	1		106		-	T				T	\neg	
	7						Г			\neg		57	Τ		П				T		1		107			Г				\sqcap	\neg	\neg
	8						Г		\Box	\neg		58	1				\neg		T			\Box	108			Г				\Box		
	9						İ			_		59							\top				109							\Box	\neg	
	10											60	1						T	-			110								П	_
	11						П					61	Π						1				111							П	\neg	
	12	Г					Г			٦		62							T		1		112							П	П	
	13											63					\Box		T				113									
	14											64						T	T]		114									
	15									╗.		65						Т					115									
	16											66											116									
	17											67											117									
	18											68	1	П					\top				118							П	\neg	
	19	Г					Г	П				69	1						П				119							\Box	\neg	
	20											70	V						Т		1		120								\neg	
	21	1			Π							71	1						T				121									
	22	1										72	1	П					T		1		122							\Box	\neg	
	23											73					П		Т				123									
	24											74	1						Т				124									
	25								. i			75	1										125									
	26											76	1						T				126									
	27											77	1										127							\square		
	28											78											128-									
	29											79											129									
	30											80	1]		130									
	31											81]		131							\sqcup		
	32											82]		132						Ц			
	33											83					\perp]		133									
	34		Щ		Ш	Щ	_	_	Ш		ļ	84	_	L_	Ш		_		\perp	\perp	1	\sqcup	134		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш		Ш	\Box		
	35	L	Ш			Ш	_	1_	Ш		\vdash	85	_	Щ	Ш	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	\perp		\downarrow	\bot	1		135			L_	Щ	L	Ш	\dashv		
	36	L	L		Ш	Ш	_	<u></u>	Ш		<u> </u>	86	<u> </u>	Щ	Ш	\Box	\perp	\perp	\downarrow		1		136		Щ	<u> </u>			Щ			
	37				Ш	Ш	L.	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	87	\perp	$oxed{oxed}$	Ш	\sqcup	\perp	\perp	\perp		1	Ш	137	Ш	Щ	<u> </u>	Щ		L	\sqcup		
•	38		L		Ш	Ш	_	<u> </u>	\sqcup	_		88	<u> </u>	_	Ш		\perp		4		1		138		_				L.,	$ \bot $		
	39	<u> </u>	Щ		Ш	Ш	_	1_	Ш		<u> </u>	89	_	_	Ш		\perp	_	\downarrow	Щ.	1	$oxed{oxed}$	139		$oxed{oxed}$		Ш		L_	\sqcup		
	40	<u> </u>		L.,			<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	90	_	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	_	\perp	\perp	\perp	1		140		L_	<u> </u>	Ш		Щ	\dashv		
	41	<u> </u>	Щ		Щ	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	91	<u> </u>	_	Щ	\Box	4	\bot	4		1		141		Ш	<u> </u>	Щ		Щ	\dashv		_
	42	_	<u> </u>			Ш	<u> </u>	<u> </u>	Щ		<u> </u>	92	<u> </u>	Ш	Ш		_	\perp	\downarrow	\bot	1		142		Ш	<u> </u>	Ш		L	\dashv		
	43	L_	L_		Ш		<u> </u>	 	\sqcup		ļ	93	<u> </u>	ļ	Ш			\perp	4	\bot	1	$\sqcup \sqcup$	143		L	<u> </u>	Щ		<u> </u>	\dashv	_	
	44	<u> </u>				Щ	<u> </u>	ـــ	\sqcup	_	<u> </u>	94	 _	_	Ш		_	_	4		1	\sqcup	144		\vdash	<u> </u>	Щ					_
	45	Ļ	<u> </u>	_		Ш	<u> </u>	 	L	_	<u> </u>	95	_	L	Ш		_	\bot	4		1		145	ш			Ш		L.	\dashv		
	46	<u></u>			_	Ш	⊢	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	96	<u> </u>	\vdash	Ш		_	\perp	_		4	\vdash	146		<u> </u>	<u> </u>	Ш		\vdash	, 		
	47	<u> </u>				\vdash	\vdash	ـــ	\square		<u> </u>	97	┞-	_			\dashv	_	4	-	4	ļ	147			<u> </u>	L			\dashv		
	48	<u> </u>	<u> </u>		H	Н	<u> </u>	—	<u> </u>		<u> </u>	98	ļ	\vdash	Ш	\sqcup	_	\perp	4		-	 	148		<u> </u>	<u> </u>	Щ			\dashv		_
	49	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	\vdash	1	\sqcup	_	<u> </u>	99	<u> </u>	L-	Ш		4	_	4		4	\vdash	149		_	<u> </u>	<u> </u>		L_	\dashv		
	50						Į	1			-	100	l	ı	1		- 1		- 1	- 1 -	1	1	150		l	ı			ı		. ,	